

EIMA

Quarantaseiesima edizione a Bologna dal 6 al 10 novembre. Padiglioni sold out, con oltre 1.700 espositori



# TUTTO ESAURITO ANCHE PER QUEST'ANNO

“**T**he Innovation Factory” è lo slogan coniato dagli organizzatori (FederUnacoma) di Eima International 2024 che si tiene presso il quartiere fieristico di Bologna dal 6 al 10 novembre prossimo, a voler sottolineare che l'esposizione bolognese è una formidabile rassegna delle tecnologie per l'agricoltura, il luogo dove vengono valorizzati le novità di prodotto, i prototipi e le soluzioni tecnologicamente più avanzate per ogni modello di agricoltura.

L'edizione n. 46 registra oltre 1.700 industrie, mentre dal punto di vista dei visitatori FederUnacoma prevede che l'edizione 2024 possa eguagliare, e forse superare, quella precedente (2022), quando i visitatori complessivi sono stati 327mila, dei quali 57mila esteri. «Il Concorso Novità Tecniche, che costituisce uno dei punti di forza della rassegna bolognese e che riguarda tecnologie inedite, progettate e sviluppate dalle aziende e inserite nella produzione di serie – ha spiegato il direttore generale di FederUnacoma **Simona Rapastella** – ha visto quest'anno 67 modelli premiati che abbracciano la più ampia merceologia, dalle trattrici alle macchine operatrici all'elettronica applicata».

Ma oltre a essere una vetrina delle innovazioni, Eima è un sistema concepito per supportare il business delle imprese e il “matching” fra la domanda e l'offerta a livello mondiale, con operatori provenienti da 150 Paesi. Di respiro internazionale sono anche le tematiche che verranno affrontate nei cinque giorni della rassegna mediante incontri dedicati, tra cui la crisi mondiale delle risorse idriche, la coltivazione dei territori marginali e delle aree estreme del pianeta, e la costituzione dell'area di libero scambio nel continente africano, alla quale è dedicato un importante Forum. Eima 2024 ospiterà non meno di 150 tra convegni, conferenze e workshop, organizzati in parte nell'ambito dei cinque Saloni tematici di Eima “Componenti”, “Energy”, “Green”, “Idrotech” e “Digital”. «Se il business di settore è storicamente concentrato

## Andamento espositori e visitatori dal 2000

	Espositori			Visitatori		
	Italiani	Stranieri	Totali	Italiani	Stranieri	Totali
2000	1.315	405	1.720	111.184	9.839	121.023
2001	1.325	403	1.728	104.900	9.100	114.000
2002	1.329	426	1.755	106.506	9.134	115.640
2003	1.339	427	1.766	102.338	9.079	111.417
2004	1.328	443	1.771	101.936	9.457	111.393
2005	1.314	445	1.759	93.967	9.301	103.268
2006	1.278	465	1.743	115.558	18.016	133.574
2008	1.201	434	1.635	118.173	22.509	140.682
2010	1.137	464	1.601	140.098	26.331	166.429
2012	1.287	463	1.750	164.059	32.133	196.192
2014	1.150	650	1.800	196.841	38.773	235.614
2016	1.260	655	1.915	240.318	44.531	284.849
2018	1.286	671	1.957	266.699	51.121	317.820
2021	1.023	341	1.364	244.797	25.903	270.700
2022	1.020	480	1.500	269.800	57.300	327.100

nei quattro grandi mercati rappresentati da India (oltre 900mila trattrici immatricolate nel 2023), Cina (380mila), Usa (250 mila) ed Europa (158 mila) – ha detto la presidente di FederUnacoma **Mariateresa Maschio** – in prospettiva la domanda di macchinari crescerà in Paesi come Brasile, Argentina, Australia, Indonesia, Turchia e molti altri. Questa è la ragione per la quale un evento fieristico come Eima International ha tanta rilevanza, la ragione per la quale la presenza di operatori esteri promette di essere sempre più estesa e qualificata». ■

# Compatto TF30.7

Più prestazioni, meno ingombri.



PORTATA

3



POTENZA

100



ALTEZZA  
BRACCIO

7



VENITE A TROVARCI

PADIGLIONE 36

STAND A8

L'offerta della gamma Compatti Merlo si arricchisce grazie all'arrivo del TF30.7, un telescopico nato con un obiettivo preciso: introdurre un modello compatto in grado di innalzare gli standard di sicurezza nella categoria. Questo modello offre dimensioni ridotte (con larghezza di 2 metri e altezza di 1,98 metri nella versione L), prestazioni pari ai telescopici di categoria superiore (3000 kg di portata e 6,7 metri di altezza di sollevamento) e un livello maggiore di sicurezza grazie al sistema ASCS, alla sospensione della cabina CS e al Merlomobility 1.1.



[www.merlo.com](http://www.merlo.com)



1964-2024  
**MERLO**

## COME ARRIVARE

### Collegamento dall'aeroporto

Navetta Diretta Fiera Marconi Express Bus Urbano

L'Aeroporto Internazionale Guglielmo Marconi, situato a 7 km di distanza da Bologna-Fiere, è collegato alla centro città dal treno su monorotaia Marconi Express.

Per informazioni: [www.marconiexpress.it](http://www.marconiexpress.it)

### Bus

#### Dalla Stazione Centrale:

La Stazione Centrale di Bologna si trova a soli 10 minuti da BolognaFiere ed è collegata agli ingressi di Piazza Costituzione e Viale Aldo Moro dalle linee 35 e 38/.

Dal centro della città:

In circa 10 minuti gli autobus 28, 35, 38/ e 39 conducono agli ingressi di Piazza Costituzione e di Viale Aldo Moro

E' necessario acquistare il biglietto, prima di salire a bordo, presso i punti vendita autorizzati.

Per informazioni: [www.tper.it](http://www.tper.it)

### Autostrada

Da Firenze, Milano e Ancona (A14) direttamente dall'uscita "BOLOGNA FIERA"

Da Padova:

- tangenziale Uscita n.8 per Ingresso e Parcheggio Michelino;

- tangenziale Uscita n.7 per Ingresso e Parcheggio Costituzione.

Per informazioni: [www.autostrade.it](http://www.autostrade.it)

### Parcheggi

Dal casello autostradale "Bologna Fiera" e dall'uscita 8 della Tangenziale si accede al parcheggio multipiano Michelino gestito da Bologna & Fiera Parking s.p.a.. Un'altra area sosta è quella di Costituzione in Piazza Costituzione.

Per ulteriori informazioni sull'area parcheggi BolognaFiere consultare il sito [www.bfparking.it](http://www.bfparking.it).

### Taxi e autonoleggio

RADIO TAXI: Telefono: +39 051 372727

+39 051 534141

AUTONOLEGGIO CON CONDUCENTE

Società COSEPURI srl

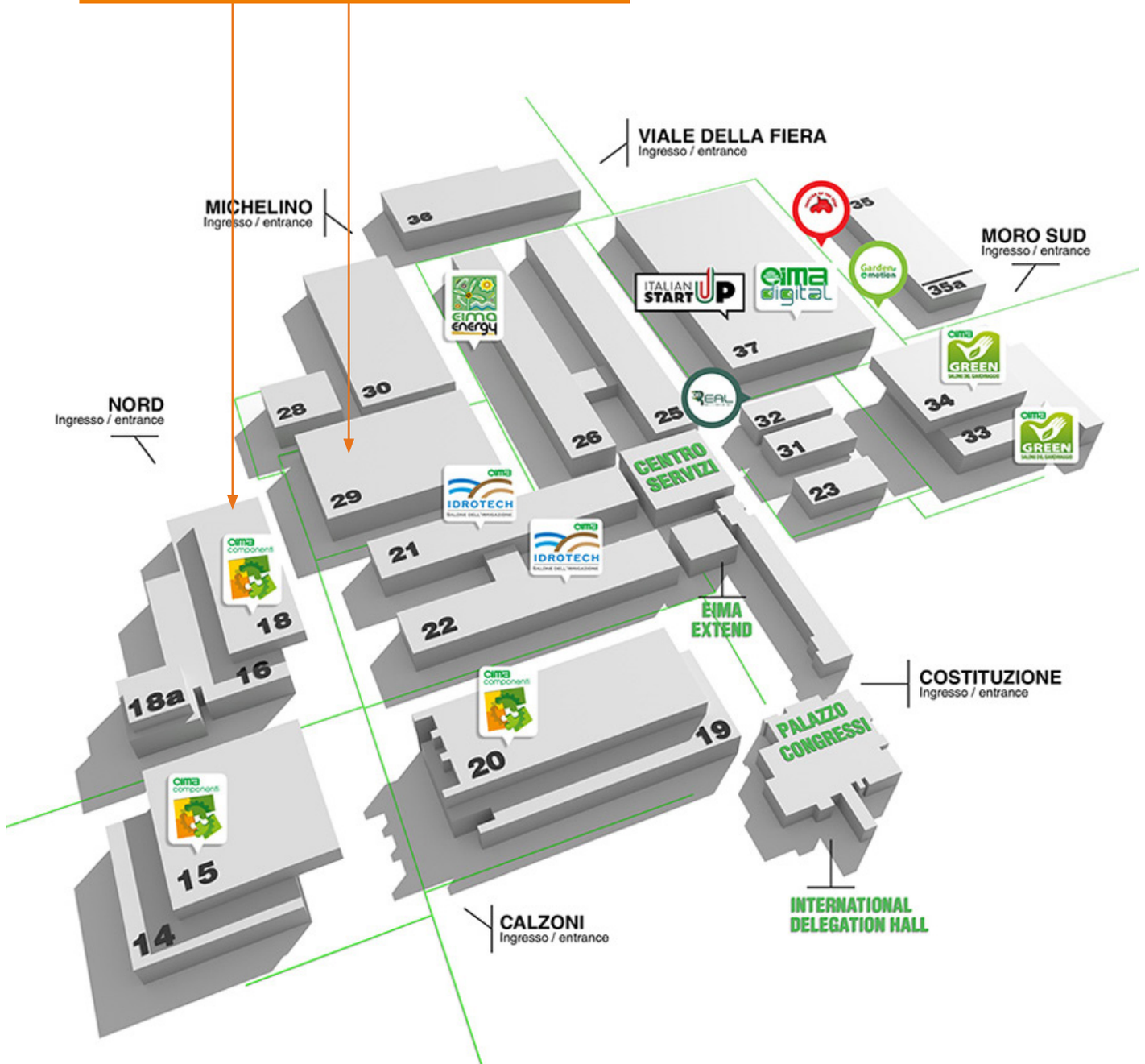
Telefono: +39 051 519090



Bologna, 6-10 novembre 2024  
Esposizione Internazionale di Macchine  
per l'Agricoltura e il Giardinaggio

Settori	Merceologie
 I	Motori 15
 II	Macchine per la bonifica e la forestazione 16 30 35a 36
 III	Trattrici, motocoltivatori, motofalciatrici, motoagricole e motozappatrici 14 16 19 33 35 36
 IV	Macchine per la lavorazione e preparazione del terreno, la semina e la concimazione 14 16 19 25 26 31 32 35 35a 36
 V	Macchine per la protezione delle piante e delle colture 25 34 35 37
 VI	Macchine per l'irrigazione 21 22 23
 VII	Macchine per la raccolta 14 16 19 28 29 30 34 35 36
 VIII	Macchine per la prima lavorazione e conservazione del prodotto 30
 IX	Macchine per gli allevamenti 30
 X	Macchine per le industrie agrarie 30
 XI	Macchine per il trasporto del prodotto 14 30 36
 XII	Componentistica, accessori e parti di ricambio 15 18 18a 20 21 22 23 37
 XIII	Macchine per il giardinaggio, verde pubblico, piccoli attrezzi motorizzati e a mano 19 33 34 36
 XIV	Macchine diverse per l'agricoltura, per gli allevamenti e la pulizia delle stalle; macchine e attrezzature per la produzione di energia da fonti rinnovabili in agricoltura 30 34

**MULTISETTORE:** in tutti i padiglioni ad esclusione del 15-18-20, saranno presenti anche aziende che esporranno la propria gamma merceologica in un unico spazio.



## PROGRAMMA INCONTRI 2024

Aggiornato al 23 ottobre 2024

## MARTEDI 5 NOVEMBRE 2024

ore 17.30

Sala Italia, Palazzo dei Congressi

**Conferenza stampa FederUnacoma**

## MERCOLEDÌ 6 NOVEMBRE 2024

ore 10.30

Quadriportico Centro Servizi (Piano Terra)

**Inaugurazione ufficiale XXIV EIMA**

ore 12.30

Sala Quadriportico, Centro Servizi (Piano Terra)

**Premiazione Tractor of the Year 2025**

ore 14.00

Sala Notturmo, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Conferenza stampa Irritec**

ore 15.00

Sala Concerto, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Premiazione Produzioni Agricole Innovative Edagricole**

ore 15.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Robotica Agricola: il futuro è adesso Fira, Aef, Tevel, Field Robotics, Arvatec, FederUnacoma**

ore 16.00

Sala Quadriportico, Centro Servizi (Piano Terra)

**African Continental Free Trade Area, agricoltura e meccanizzazione: una finestra sul futuro Africa e Affari, FederUnacoma**

ore 16.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Aef, ISOBUS e l'importanza della certificazione Aef, FederUnacoma**

ore 16.30

Sala Concerto, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**L'era dei portattrezzi autonomi in agricoltura Edagricole**

## GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE 2024

ore 9.00

Pad. 18 - Stand D22

**Conferenza Stampa Kramp Group**

ore 9.00

Sala Notturmo, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Innovazione e meccanizzazione: il futuro delle macchine agricole Quotidiano Nazionale**

ore 9.30

Quadriportico Centro Servizi (Piano Terra)

**Conferenza Stampa FIRA**

ore 10.00

Sala Suite, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Conferenza stampa Agrievolution**

ore 10.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Intelligenza artificiale: la prospettiva dell'industria Cema, FederUnacoma, Unimore, John Deere, CNH, Barbieri**

ore 10.30

Sala Quadriportico, Centro Servizi (Piano Terra)

**"Il ricambio generazionale in agricol-****tura: il futuro nelle mani dei giovani" Agia, Ceja, Itasf**

ore 11.00

Pad. 14 - Stand B4

**Conferenza stampa Manitou Group**

ore 12.00

Sala Ciano - Ex Gam (Piano Terra)

**Conferenza stampa BTK "Unveiling Innovation: BKT's latest products"**

ore 14.00

Sala Notturmo, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Conferenza stampa Trelleborg Tires**

ore 14.30

Sala Ouverture, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Conferenza Stampa di presentazione AGRUMBRIA 2025 UmbriaFiere**

ore 14.30

Sala Quadriportico, Centro Servizi (Piano Terra)

**Convegno "La propensione agli investimenti in macchine agricole: tendenze, prospettive e fattori di scelta" Image Line**

ore 15.00

Sala Suite, Centro Servizi (Blocco D, I piano)

**Progetto Europeo Erasmus + Easy Digit AèV, Agia, Fao, Foragri**

ore 15.00

Digital Terrace, Pad. 37

**I nuovi trend AEF: Macchine Autonome, AgIN e Isobus ad alta velocità Aef, FederUnacoma**

ore 15.30

Padiglione 35 / Stand C6

**Conferenza stampa Ceat Tires**

# Welcome to our **CONTINUOUS EVOLUTION**

BPAdvertising

ELECTRONIC DATA INTERCHANGE



## **EIMA 2024** **HALL 18 / STAND C17**

Sistemi completi | Trasmissioni meccaniche | Trasmissioni idrauliche | Trasmissioni elettriche | Controlli elettronici | Raffreddamento | Soluzioni ibride

**Le soluzioni Bondioli & Pavesi sono guidate dalla funzione**

Dai sistemi più semplici alle più avanzate trasmissioni a controllo elettronico la nostra missione è fornire la giusta soluzione integrata per la tua macchina.



**BONDIOLI  
& PAVESI** 

[bondioli-pavesi.com](http://bondioli-pavesi.com)

## SPECIALE

EIMA

ore 16.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Dati, Cybersecurity, AI e altro nel nuovo programma legislativo Europeo FederUnacoma, Cema**

ore 16.30

Sala Suite, Centro Servizi  
(Blocco D, I piano)

**"Agritech: la sfida passa dagli agromeccanici"  
Edagricole/Diagram Group**



### VENERDÌ 8 NOVEMBRE 2024

ore 9.00

Sala Notturmo, Centro Servizi  
(Blocco D, I piano)

**Convegno "Frumento ibrido: le nuove genetiche nei percorsi agronomici sostenibili"  
RV Venturoli**

ore 10.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Dal sapere al fare: formare le carriere nel settore delle macchine agricole**

ore 11.00

Sala Europa, Palazzo dei Congressi

**Costruiamo il futuro: l'agricoltore che vorrei". Nel corso dell'evento verranno consegnati i premi del contest "Agrishots: la bellezza del mondo agricolo a confronto"  
Agia, Itasf, FederUnacoma, Crea**

ore 11.30

Sala Suite, Centro Servizi  
(Blocco D, I piano)

**Workshop "Agrivoltaico alla prova del campo"  
Edagricole**



ore 12.00

Sala Ouverture - Centro Servizi (Blocco D, I Piano)

**Incontro "Contributi ed agevolazioni per gli investimenti tecnologici delle aziende Agricole e dei Terzisti"**

ore 12.30

Sala Quadriportico, Centro Servizi  
(Piano Terra)

**Premiazione Il Contoterzista dell'Anno  
Edagricole, New Business Media**



ore 14.30

Sala Quadriportico, Centro Servizi  
(Piano Terra)

**Diesel ancora tu... ma non dovevamo vederci più?" Convegno sull'evoluzione dei motori tradizionali e sulle prospettive di quelli elettrici  
Vado e Torno Edizioni, Piattaforma Powertrain**

ore 15.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Robotica, percezione e intelligenza artificiale**

ore 16.30

Sala Suite, Centro Servizi  
(Blocco D, I piano)

**Workshop "Verso i crediti di carbonio, opportunità per tutti i settori"  
Edagricole**



### SABATO 9 NOVEMBRE 2024

ore 9.00

Sala Sinfonia, Pad. 36 (I piano)  
**33° Meeting Club of Bologna**

ore 10.00

Sala Concerto, Centro Servizi  
(Blocco D, I piano)

**Workshop "Finanziamenti per l'acquisto di macchine e attrezzature agricole"  
Edagricole**



ore 11.00

Sala Quadriportico, Centro Servizi  
(Piano Terra)

**"Fuori dai social - gli agro-influencer"  
Cia, Agia, FederUnacoma, Itasf**

ore 11.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Transizione 5.0 vs 4.0 - Cosa cambia per il settore agricolo?  
FederUnacoma, Polo Alto Adriatico**

ore 12.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Tecnologie Digitali e impatto sull'agricoltore  
FederUnacoma, CIA, FAO, Unimore, X-Farm, Agriculus**

ore 15.00

Digital Terrace, Pad. 37

**Il Progetto ICAERUS Project - Innovazione e Sviluppo di Capacità nei servizi per l'agricoltura e l'ambiente basati su droni - finanziato da Horizon Europe**

ore 16.00

Sala Quadriportico, Centro Servizi  
(Piano Terra)

**Incontro: Climate change e agricoltura. Un'alleanza fondamentale**

### DOMENICA 10 NOVEMBRE 2024

ore 9.00

Sala Sinfonia, Pad. 36 (I piano)  
**33° Meeting Club of Bologna**

#### ELENCO ESPOSITORI 2024

La lista di tutti i costruttori presenti in ordine alfabetico con l'indicazione del padiglione e dello stand dove trovarli è consultabile al link:



<https://www.eima.it/it/catalogo.php>

La protezione *ideale* per le tue colture



Per le colture a pieno campo, Ideal propone la gamma di polverizzatori Poly. Disponibili in versione portata e trainata ed equipaggiabili di diverse tipologie di barre, nonché di manica d'aria, sono la soluzione ideale per lavorare su coltivazioni di vario tipo e su diverse estensioni. Più o meno sofisticati a seconda dell'equipaggiamento, diventano estremamente versatili e al tempo stesso efficienti

ed efficaci su colture sia cerealicole che orticole. Non solo, gli svariati e tecnologici accessori e l'allestimento ISOBUS rendono questi polverizzatori ancora più pratici e polifunzionali, permettendo una diminuzione delle risorse impiegate e nonché una facilitazione nelle attività degli operatori.

